



LABORATORIO CHIMICO VENETO Srl  
Via Divisione Folgore 31  
36100 Vicenza VI

Numero di accreditamento: 0049 Sede A

Rev. 8 Data: 2 mar 2005

Scheda N° 1 di 3 PA58AR8.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

### ACQUA NATURALE E DI SCARICO SIA INDUSTRIALI CHE URBANE, RIFIUTI LIQUIDI ACQUOSI E LIQUIDI ACQUOSI IN GENERE. ACQUE POTABILI

Denominazione della prova/Campi di prova

Cadmio

Norme

APAT-IRSA CNR 3010/A Man 29/2003 + APAT-IRSA  
CNR 3120/A e B Man 29/2003

Cromo

APAT-IRSA CNR 3010/A Man 29/2003 + APAT-IRSA  
CNR 3150/A e B1 Man 29/2003

Ferro

APAT-IRSA CNR 3010/A Man 29/2003 + APAT-IRSA  
CNR 3160/A Man 29/2003

Nichel

APAT-IRSA CNR 3010/A Man 29/2003 + APAT-IRSA  
CNR 3220/A e B Man 29/2003

Piombo

APAT-IRSA CNR 3010/A Man 29/2003 + APAT-IRSA  
CNR 3230/A e B Man 29/2003

Rame

APAT-IRSA CNR 3010/A Man 29/2003 + APAT-IRSA  
CNR 3250/A e B Man 29/2003

Zinco

APAT-IRSA CNR 3010/A Man 29/2003 + APAT-IRSA  
CNR 3320/A Man 29/2003

### ACQUA NATURALE E DI SCARICO (URBANE E DI SCARICO) E RIFIUTI ACQUOSI LIQUIDI E LIQUIDI ACQUOSI IN GENERE

Denominazione della prova/Campi di prova

Richiesta chimica di ossigeno (C.O.D.)

Norme

APAT-IRSA CNR 5130 Man 29/2003

#### ACQUE DI SCARICO

Denominazione della prova/Campi di prova

Solventi aromatici

Norme

CNR-IRSA 5120 Man 100/1994

### ACQUE NATURALI SIA USO POTABILE CHE INDUSTRIALE, RIFIUTI ACQUOSI LIQUIDI, LIQUIDI ACQUOSI IN GENERE

Denominazione della prova/Campi di prova

Durezza

Norme

APAT-IRSA CNR 2040 Man 29/2003

#### ACQUE PER USO UMANO

Denominazione della prova/Campi di prova

Carica batterica totale a 22 e 36 °C

Norme

UNI EN ISO 6222/2001

Coliformi totali

UNI EN ISO 9308-1:2002

Enterococchi

UNI EN ISO 7899-2:2003

Escherichia coli

UNI EN ISO 9308-1:2002

### ACQUE SOTTERRANEE, PER USO UMANO, DI PISCINA, DI FIUMI, DI LAGHI E DI REFLUI INDUSTRIALI

Denominazione della prova/Campi di prova

Solventi clorurati

Norme

UNICHIM MANUALE NUMERO 178 DEL 1996 -  
METODO N° 1



**LABORATORIO CHIMICO VENETO Srl**  
Via Divisione Folgore 31  
36100 Vicenza VI

Numero di accreditamento: **0049** Sede **A**

Rev. **8** Data: **2 mar 2005**

Scheda N° **2** di **3** PA58AR8.PDF

**ACQUE SUPERFICIALI, SOTTERRANEE, PER USO UMANO, MINERALI, METEORICHE, SCARICHI DOMESTICI E INDUSTRIALI, ACQUE TRATTATE, RIFIUTI LIQUIDI ACQUOSI E LIQUIDI ACQUOSI IN GENERE**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

pH

*Norme*

APAT-IRSA CNR 2060 Man 29/2003

**ACQUE SUPERFICIALI, SOTTERRANEE, POTABILI, MINERALI, METEORICHE, SCARICHI DOMESTICI E INDUSTRIALI, ACQUE TRATTATE, RIFIUTI LIQUIDI ACQUOSI**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Anioni (fluoruro, cloruro, nitrito (azoto nitroso), bromuro, nitrato (azoto nitrico), fosfato e solfato in cromatografia ionica)

*Norme*

APAT-IRSA CNR 4020 Man 29/2003

**ARTICOLI METALLICI RICOPERTI (RILASCIO DEL NICHEL DOPO SIMULAZIONE DI USURA)**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Rilascio di nichel

*Norme*

UNI EN 12472/2000 + UNI EN 1811/2000

**ARTICOLO METALLICI**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Rilascio di nichel

*Norme*

UNI EN 1811/2000

**EMISSIONI GASSOSE**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Solventi organici

*Norme*

UNI 13649-2002

**RIFIUTI SOLIDI**

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Cadmio

*Norme*

IRSA CNR 10 QUADERNO 64/1983 + APAT-IRSA CNR 3120/A Man 29/2003

Cromo totale

IRSA CNR 10 QUADERNO 64/1983 + APAT-IRSA CNR 3150/A Man 29/2003

Ferro

IRSA CNR 10 QUADERNO 64/1983 + APAT-IRSA CNR 3160/A Man 29/2003

Nichel

IRSA CNR 10 QUADERNO 64/1983 + APAT-IRSA CNR 3220/A Man 29/2003

pH

IRSA CNR QUADERNO 64/1985 - 1

Piombo

IRSA CNR 10 QUADERNO 64/1983 + APAT-IRSA CNR 3230/A Man 29/2003

Rame

IRSA CNR 10 QUADERNO 64/1983 + APAT-IRSA CNR 3250/A Man 29/2003

Zinco

IRSA CNR 10 QUADERNO 64/1983 + APAT-IRSA CNR 3320/A Man 29/2003



LABORATORIO CHIMICO VENETO SrL  
Via Divisione Folgore 31  
36100 Vicenza VI

Numero di accreditamento: 0049 Sede A

Rev. 8 Data: 2 mar 2005

Scheda N° 3 di 3 PA58AR8.PDF

## PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: III

### EMISSIONI GASSOSE

*Denominazione della prova/Campi di prova*

Carbone organico totale (C.O.T.)

Carbone organico totale (C.O.T.)

Portata

*Norme*

UNI EN 12619-2002

UNI EN 13526-2002

UNI 10169-2001

#### Legenda

CNR IRSA: Consiglio Nazionale della Ricerche - Istituto di Ricerche sulle Acque

APAT: Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i servizi Tecnici

UNICHIM: Ente Federato all'UNI (Ente Nazionale Italiano di Unificazione)

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN: Norme Europee

ISO: International Organization for Standardization

Il Direttore SINAL  
(Paolo BIANCO)